

## Zöldenergia az új Logisztikai Bázisban

**2010. év végén került átadásra a több mint 4.000 m<sup>2</sup> területű 5 bérlőnek helyet adó hűtőkamrákkal, banánérlelőkkel kialakított korszerű zöldség-gyümölcs Logisztikai Bázis.**

Az épület szükséges fűtő-hűtőenergiáját a több mint 10 km hosszon lefektetett taljakkollektor hőszivattyús rendszere biztosítja. Az épületbe gázvezeték nem került kiépítésre.

Az irodai és szociális helyiségekben a hűtés részben szabadhűtéssel, illetve ha szabadhűtéssel nem megoldható, akkor aktív hűtéssel van megoldva.

A használati melegvizet bérleményenként indirekt fűtésű melegvíz tárolóban készítik. A használati melegvíz termelés elsődlegesen a hűtéstechnika és a banánérlelő technika hulladékhőjével történik, lemezes hőcserélő közbeiktatásával.



A hőleadók az iroda helyiségekbe épített száraz rendszerű mennyezet, illetve fal fűtő-hűtő panelek. Szabályozásuk helyiségenként fali termosztátokkal történik.

A megvalósult beruházással közel 30.000 m<sup>2</sup>-re nőtt a nagybani piac raktárainak összalapterülete.

